Inntmlante

Chenin noir

Vass2R11s586-590



Collection Vassal-Montpellier

Chenin moir vi 2 RM s 586. 590









0324-51	Nom introduction: - Pale Land	Emplacement: 2 R11 1 586-590, 0	189
Vendange*	Date: 0//09/99 Nombre de souchés récoltées: 3 Poids total de la récolte: 9 Poids récolte/souche (oiv 507): Pourriture (%): 1% Couleur épiderme: N	Nombre total de grappes: 19	1,6
Pressurage*	Date: Densité: Indice réfractométrique (oiv 505): 19°0 Acidité moût (g H2SO4/l) (oiv 506): 3,8. pH du moût (oiv 508): 3,9°2 Rend en jus (ml/100 g baies)(oiv 233) 66		
Pépins*	Poids de 100 pépins secs (g): 3,34 y Longueur des pépins (mm) (oiv 242):	Poids d'un pépin (on 243) 33,4 mg	
Mise	Date	the company of the co	
en	Degré alcoolique (%Vol.):		
bouteille	Acidité vin (g H2SO4/l):		
	Couleur (x cinsaut):		
	D.O		
15.6	pH du vin :		
Dégustation	Date		
	Note (de 1 à 5):		
	Observations:		
		* à mesurer aussi sur les variétés de table	

Formulaire de description 1/8

(débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

Année : 2000

Observateur

Code cépage: 0324 Code clone: 51

Nom cépage: Chenin nour (= Cab . Franc)

Emplacement: 2 RNA 586-590

Phénologie

oiv 301 époque du bourgeonnement (50%) : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 très tardive 9.

oiv 302 époque de floraison (50%): très précoce 1 - précoce 3 - moy. 5 - tardive 7 - très tardive 9. oiv 303 époque de véraison : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 304 maturité physiologique de la baie : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 très tardive 9.

oiv 305 début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base) : très précoce 1 - précoce 3 - moyen 5 tardif 7 - très tardif 9.

oiv 306 coloration des feuilles en automne : jaune 1 - rougeâtre 2 - rouge 3 - rouge foncé 4 rouge violet 5.

Vigueur et croissance

oiv 351 vigueur rameaux (floraison): très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 352 croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité) : très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 459 résist. Botrytis grappe: très faible ou faible 1-3 - moyenne 5 - élevée ou très élevée 7-9.

Vassal:

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)	Fertilité (grappe/10 yeux)
1	3	21.3	24.3	2	
1					
3	3	17-3	28.3	-	
4	3	24.3	28.3	12	- Address of the Control of the Cont
5	4	17-3	17.3	15	
Moyenne	13		24.3.2000	3 14	26

début moitié fin no	Caux de ouaison (oiv 501) Date début 4/10 7	de véraison moitié fin (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
---------------------	---	----------------------------------	----------------------------	---------------------------------

+2

Formulaire de description 2/8

(floraison)

Année: 1999

Code cépage: 324 Code introduction: 51

Nom introduction: Chemin mour

Observateur

Emplacement: 2 RM & 586_590

mids consend from

Bourgeonnement

oiv 001 forme: globuleuse 3 - demi-ouverte 5 - ouverte 7)

oiv 002 distribution pigmentation anthocyanique: absente 1 - en liseré 2) partout 3.

oiv 003 intensité pigmentation anthocyanique : nulle ou très faible 1 - faible 3) moyenne 5 forte 7 - très forte 9.

oiv 004 densité poils couchés : nulle ou très faible I - faible 3 - moyenne 5) forte 7 - très forte 9. oiv 005 densité poils dressés : nulle ou très faible 1) faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Jeunes feuilles

oiv 051 couleur face supérieure (4° feuille détachée) : verte 1 - jaune 2 - plages bronzées 3 cuivrées rougeâtre sur toute la surface 4.

oiv 053 densité poils couchés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3) moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 054 densité poils dressés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1) faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 055 densité poils couchés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3) moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 056 densité poils dressés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

Vassal:

Jeunes feuilles du haut (3 premières détachées)

Profil: étalées 1)- en gouttière 2 - autre 3.

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 280 - moyenne 200 - très forte 201

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 299 - faible 202 - moyenne 203 - très forte 204. Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5)- forte 7 - très forte 9 Couleur face sup. : blanc 205 - fauve roux 206 - carminé 207 - liseré carminé 208 - jaune 209 plages bronzées ou cuivrées 210 - vertes 212 - autre 213.

(Dans le cas où la 1° feuille détachée est à liseré carminé, la couleur de la 2° feuille détachée sera notée :)

Jeunes feuilles du bas (3 suivantes)

Profil: plan 1 -) en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5.

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 284 - moyenne 215 - très forte 216.

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 285 - faible 223 - moyenne 224 - très forte 225 Densité poils dressés nervures face inf. : nulle ou très faible 282 - moyenne 215 - très forte 216.

Densité poils couchés nervures face inf. : nulle ou très faible 283- faible 217- moyenne 218 très forte 219.

Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3)- moyenne 5 - forte 7 - très forte 9 Couleur face sup. : blanc 226 - fauve roux 22) - carminé 228 - liseré carminé 229 - jaune 230 plages bronzées ou cuivrées 231 - entièrement bronzées ou cuivrées 232 - vertes 233.

Formulaire de description 3/8

Année: 1999

Code introduction: 54

Observateur

Code cépage : 324 Nom introduction: Chenin moir

Emplacement: 2 RMs 586, 590

Rameau herbacé

oiv 006 port : érigé 1 - demi-érigé 3 - horizontal 5 - demi-retombant 7 - retombant 9 oiv 351 vigueur rameaux : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5)- forte 7 - très forte 9

oiv 007 couleur face dorsale entrenoeuds: verte 1 - verte à raies rouges 2 rouge 3 oiv 008 couleur face ventrale entrenoeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3.

oiv 009 couleur face dorsale noeuds: verte 1 - verte à raies rouges 2) rouge 3. oiv 010 couleur face ventrale noeuds : verte 1)- verte à raies rouges 2)- rouge 3.

oiv 011 densité poils dressés noeuds : absence 1)- présence 9.

oiv 012 densité poils dressés entrenoeuds : absence 1) - présence 9.

oiv 013 densité poils couchés noeuds : nulle ou très faible 1)- moyenne 5 - forte 9.

oiv 014 densité poils couchés entrenoeuds : nulle ou très faible Ty- moyenne 5 - forte 9

oiv 015 pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forté 7)- très forte 9.

oiv 016 distribution vrilles: discontinue (2 ou moins) T subcontinue ou continue (3 ou-plus) 2. oiv 017 longueur vrilles: très courtes (<10cm) 1 - courtes (15cm) 3 - moyennes (20cm) 5 + longues (25cm) 7 - très longues (>30cm) 9.

Inflorescence

oiv 151 sexe de la fleur : mâle 1 - mâle à hermaphrodite 2 - hermaphrodite(3)- femelle à étamines érigées 4 - femelle à étamines reflexes 5.

oiv 152 niveau insertion 1° inflorescence : jusqu'au 4° noeud 1)- au-delà du 4° noeud 2.

oiv 153 nombre inflorescence/rameau: 1 ou moins 1 - 1,1 à deux 2)- 2,2 à trois 3 - plus de trois 4. oiv 155 inflorescence sur rameaux issus des 3 yeux de la base : absence 1 – présence 9.

oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11-30%) 3 moyen (31-50%)(5)- élevé (51-70%) 7 - très élevé (>80%) 9.

Vassal:

Surface du rameau herbacé : unie 1 - côtelée 2.

000-10 Villosité spéciale du rameau herbacé : épines ou analogues 1 - poils massifs 2.

000-21 Couleur des vrilles : jaune 1 - rouge clair 2 - rouge foncé 3 - vert 4.)

Bouton floral: petit 1 - moyen 2/- gros 3.

Formulaire de description 4/8

(entre nouaison et véraison)

Année: 1999

Code cépage: 24 Code introduction: 51

Nom introduction: chemin mour

Observateur: TL

Emplacement: 2 RM AS86, 590

Feuille adulte

oiv 065 taille: très petite 1 - petite 3 - moyenne 5) grande 7 - très grande 9.

oiv 067 forme du limbe : cordiforme 1 - cunéiforme 2 - pentagonale 3 - orbiculaire 4) - réniforme 5.

oiv 068 nombre de lobes : feuille entière 1 - trois 2 - cinq 3) sept 4 - plus de sept 5.

oiv 069 couleur face supérieure limbe : vert clair 3 - vert moyen 5 - vert foncé 7)

oiv 070 pigmentation anthocyanique des nervures, face supérieure : nulle 1)- point pétiolaire

rouge 2 - rouge jusque première bifurcation 3 - rouge après première bifurcation 4.

oiv 071 pigmentation anthocyanique nervures, face inférieure : nulle 1) point pétiolaire rouge 2

- rouge jusque première bifurcation 3 - rouge après première bifurcation 4.

oiv 074 profil: plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5.)

oiv 073 ondulation limbe (entre nervures I ou II) : absente 1) - présente 9.

oiv 072 gaufrure limbe (dépressions entre nervures II ou III) : absente 1) - présente 9.

oiv 075 cloqure face supérieure limbe (relief entre nervures de dernier ordre) :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 forte 7 - très forte 9

oiv 084 densité poils couchés entre nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 085 densité poils dressés entre nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1) - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 086 densité poils couchés des nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3) moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 087 densité poils dressés des nervures face inférieure :

nulle ou très faible 1) faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 088 villosité couchée des nervures principales face supérieure : absente 12 présente 9.

oiv 089 villosité dressée des nervures principales face supérieure : absente 1)- présente 9.

Pétiole

oiv 090 densité poils couchés : nulle ou très faible 7 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

oiv 091 densité poils dressés : nulle ou très faible 1)- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 093 longueur du pétiole p/r nervure médiane :

beaucoup plus court 1 - plus court 3 - égal 5 - plus long 7 - beaucoup plus long 9.

[sinus pétiolaire : ouverture = 1-2-3-4) 5-6 / forme = U-accol. (1) / dent = oui-ron / dégarni = non-parfois-oui]

oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11-30%) 3 moyen (31-50%)(5) élevé (51-70%) 7 - très élevé (>80%) 9.

Vassal:

Densité poils couchés limbe face supérieure :

nulle ou très faible 1)- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

Densité poils dressés limbe face supérieure :

nulle ou très faible 1) faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 000-06 Couleur du pétiole : vert 3 - partiellement coloré 2 - coloré 1

Rosgen 081 Formulaire de description 5/8 (maturité) Observateur: TL Code cépage : 24 Code introduction : 51 Nom introduction: Chemin moir Emplacement: 2 RUS 586 - 590 Grappe oiv 202 longueur: très courte (<10 cm) 1 - courte (10-14 cm) 3 - moyenne (14-18 cm) 3 longue (18-25 cm) 7 - très longue (>25 cm) 9. Valeur absolue (en cm.): 45 oiv 203 largeur: très étroite (<5 cm) 1 - étroite (5-10 cm) 3 - moyenne (10-15 cm) 5)large (15-20 cm) 7 - très large (>20 cm) 9. Valeur absolue (en cm.): 12 oiv 204 compacité: très lâche 1 - lâche 3 - moyenne 5 - compacte 7 - très compacte 9 oiv 206 longueur pédoncule : très court (<3 cm) 1 - court (3-5 cm) 3 - moyen (5-7 cm) 5 long (7-10 cm) 7 - très long (>10 cm) 9. oiv 207 lignification du pédoncule : base seulement 1 - moitié 5) plus de la moitié 7. oiv 208* forme : cylindrique 1 - conique ou pyramidale 2)- en entonnoir 3. oiv 209* présence d'un aileron : absent 1 - une à trois ailes 2}- plus de trois ailes 3. Baie oiv 220 longueur: très courte (<8mm) 1 - courte (8-14mm) 3 - moyenne (14-20mm) 5- longue (20-26mm) 7 - très longue (>26mm) 9. Valeur absolue (en mm.): 16 oiv 221 largeur: très étroite (<8mm) 1 - étroite (8-14mm) 3 - moyenne (14-20mm) 5- large (20-26mm) 7 - très large (>26mm) 9. Valeur absolue (en mm.): 16 oiv 222 uniformité de la grosseur : non uniforme 1 - uniforme 3? oiv 223 forme : aplatie 1 - arrondie 2 - elliptique 3 - ovoïde 4 - troncovoïde 5 - obovoïde 6 oiv 225 couleur épiderme : vert jaune 1 - rose 2 - rouge 3 - gris 4 - rouge violet 5 - bleu noir 6 oiv 226 uniformité couleur épiderme : non uniforme 1 - uniforme 2) oiv 227 pruine: nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7)- très forte 9 oiv 228 épaisseur pellicule : très mince 1 - mince 3 - moyenne 5 - épaisse 7) très épaisse 9. oiv 229 ombilic : peu apparent 1)- apparent 2. oiv 230* coloration de la pulpe : non colorée 1) colorée 2 oiv 231 intensité coloration pulpe : non colorée) - coloration faible 3 - coloration moyenne 5 -

forte coloration 7 - très forte coloration 9 oiv 232 succulence pulpe : peu juteuse 1 - juteuse 2) oiv 233 rendement en jus (ml / 100g baies) : faible (<65) 3 - moyen (65-75) 5 - élevé (>75) 7. oiv 235 fermeté pulpe : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5)- élevée 7 - très élevée 9. oiv 236 saveur : aucune 1 - goût muscat 2 - goût foxé 3 - goût herbace 4 autre 5. oiv 238 longueur pédicelle : très court (<4mm) 1 - court (4-8mm) 3 moyen (8-12mm) 5 - long (12-16mm) 7 - très long (>16mm) 9. oiv 240 séparation du pédicelle : très facile 1 - facile 3 - moyen 5)- difficile 7 - très difficile 9. oiv 241 présence de pépins : absents type corinthien 1 - rudimentaires type sultanien 2 - présents 3) oiv 242 longueur pépins: très courts 1 - courts 3 - moyens 5 - longs 7 - très longs 9. oiv 243 poids d'un pépin (moyenne de 100 pépins secs) : très faible (<10mg) 1 - faible (25mg) 3 -

Vassal: 000-11 grappe: axe de la rafle: non coloré 2 coloré 1. 000-18 région ombilicale : déprimée 1 - non déprimée 2 Millerandage: nul à très faible 1 / faible 3 - moyen 5 - fort 7 - très fort 9

oiv 244 cannelures transversales face dorsale pépins : absentes 1) présentes 2

moyen (40mg) 5 - élevé (55mg) 7 - très élevé (>65mg) 9.

Année: 1999

cylindrique 7 - arquée 8.

Formulaire de description 6/8 (après chute des feuilles)

Année: 1993

Code introduction: 51

Observateur: TL

Code cépage : 🛁 324

Nom introduction: Cherin wir

Emplacement: 2 RUSE86.590

Sarment

oiv 101 section transversale: circulaire 1)- elliptique 3 - aplatie 5.

oiv 102 surface : unie 1) côtelée 2 - striée 3.

oiv 103 couleur générale : jaune 1 - brunâtre 2) rouge violacé 3 - gris 4.

oiv 104 lenticelles: absentes 1) présentes 9.

oiv 105 densité des poils dressés des nœuds : absence 1)- présence 9.

oiv 106 densité des poils dressés des entrenœuds : absence 1)- présence 9.

oiv 351 vigueur : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5) forte 7 - très forte 9

oiv 352 croissance prompts-bourgeons: très faible 1 - faible 3 - moyenne 5) forte 7 - très forte 9.

oiv 353 longueur entrenoeuds: très courts (<60mm) 1 - courts (90mm) 3 - moyens (120mm) 5)-

longs (150mm) 7 - très longs (>180mm) 9.

Valeur absolue:

oiv 354 diamètre entrenoeuds: très petit (<5mm) 1 - petit (8mm) 3 - moyen (11mm) 5 -)

grand (14mm) 7 - très grand (>17mm) 9.

Valeur absolue:

Porte-greffe

oiv 551 rendement en bois/ha: très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 552 formation de cal de soudure : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 553 aptitude à la rhizogenèse : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

Vassal:

Noeuds: aplatis 1 - moyens 2 } saillants 3.

Pruine sur sarment : absence 1) - partiellement présente 2 - présente 3.

toutes les favilles (rouges) un sont par tombées on 8-12-99

Formulaire de description 7/8

(herbier, collecte entre nouaison et véraison)

Année: 1999

≈ 324 Code clone: 51

Observateurs : Louise

Code cépage : Nom cépage :

Emplacement

Chenim moir 2R11 & 586.590

Feuille d'herbier

oiv 076 forme des dents : côtés concaves 1 - côtés rectilignes 2 - mélange notation 2 et 4 : 3 - côtés convexes 4 - un côté concave, un côté convexe 5.

oiv 077 taille des dents : très petites I - petites 3 - moyennes 5 - grandes 7 - très grandes 9.

oiv 078 rapport longueur/largeur dents: très courtes 1 - courtes 3 - moyennes 5 - longues 7 - très longues 9.

oiv 079 ouverture sinus pétiolaire : très ouvert 1 - ouvert 2 - peu ouvert 3 - fermé 4- lobes chevauchants 5 - lobes très chevauchants 6.

oiv 080 forme base sinus pétiolaire : en U 1 - en accolade (2)- en V(3)

oiv 0811 dents sur bord sinus pétiolaire : absence présence assez fréquente 1 ou 2 dents 2

oiv 0812 sinus pétiolaire dégarni : absence 1 - présence fréquente sur un côté 2 - présence fréquente sur deux côtés 3.

oiv 082 ouverture sinus latéraux supérieurs : absence sinus 1 - ouvert 2 - fermé 3 - lobes chevauchants 4.

oiv 0831 forme base sinus latéraux supérieurs : en U(1)- en accolade 2 - en V 3.

oiv 0832 présence dent fond sinus latéraux supérieurs : absence 1 - présence fréquent 2

Mesures ampélométriques sur feuille d'herbier

oiv 601 longueur nervure N1: très courte (<75mm) 1 - courte (105mm) 3 - moyenne (135mm) 5 -

longue (165mm) 7 - très longue (>195mm) 9. Valeur absolue (en mm) :

oiv 602 longueur nervure N2: très courte (<65mm) 1 - courte (85mm) 3 - moyenne (105mm) 5 -

longue (125mm) 7 - très longue (>145mm) 9. Valeur absolue (en mm) :

oiv 603 longueur nervure N3: très courte (<35mm) 1 - courte (55mm) 3 - moyenne (75mm) 5 -

longue (95mm) 7 - très longue (>115mm) 9. Valeur absolue (en mm) :

oiv 604 longueur nervure N4: très courte (<15mm) 1 - courte (25mm) 3 - moyenne (35mm) 5 -

longue (45mm) 7 - très longue (>55mm) 9. Valeur absolue (en mm) :

oiv 605 distance entre point pétiolaire et sinus supérieur (S1) : très courte (<3cm) 1 - courte

(5cm) 3 - moyenne (7cm) 5 - longue (9cm) 7 - très longue (>11cm) 9. Valeur absolue (en mm)

oiv 606 distance entre point pétiolaire et sinus inférieur (S2): très courte (<3cm) 1 - courte (4,5cm) 3 - moyenne (6cm) 5 - longue (7,5cm) 7 - très longue (>9cm) 9. Valeur absolue (en mm)

oiv 607 angle entre N1 et N2 mesuré à la 1° bifurcation : très petit 1 - petit 3 - moyen 5 - grand 7 - très grand 9. Valeur absolue (en°) :

oiv 608 angle entre N2 et N3 mesuré à la 1° bifurcation : très petit 1 - petit 3 - moyen 5 - grand 7 - très grand 9. Valeur absolue (en°) :

oiv 609 angle entre N3 et N4: très petit 1 - petit 3 - moyen 5 - grand 7 - très grand 9.

Valeur absolue (en °):

oiv 610 angle entre N3 et la tangente entre le point pétiolaire et l'extrémité N5 : très petit 1 -

petit 3 - moyen 5 - grand 7 - très grand 9. Valeur absolue (en °):

oiv 611 largeur de la feuille : très étroite (<6mm) 1 - étroite (10mm) 3 - moyenne (14mm) 5 - large (18mm) 7 - très large (>22mm) 9. Valeur absolue (en mm) :

(18mm) 7 - très large (>22mm) 9. Valeur absolue (en mm):
oiv 612 longueur de la dent N2: très courte (<6mm) 1 - courte (10mm) 3 - moyenne (14mm) 5 -

longue (18mm) 7 - très longue (>22mm) 9. Valeur absolue (en mm) :

Formulaire de description 7/8 (suite) (herbier, collecte entre nouaison et véraison)

oiv 613 largeur de la dent N2 : très étroite (<6mm) 1 - étroite (10mm) 3 - moyenne (14mm) 5 -Valeur absolue (en mm) large (18mm) 7 - très large (>22mm) 9. oiv 614 longueur de la dent N4 : très étroite (6mm) 1 - étroite (10mm) 3 - moyenne (14mm) 5 longue (18mm) 7 - très longue (>22mm) 9. Valeur absolue (en mm): oiv 615 largeur de la dent N4 : très étroite (<6mm) 1 - étroite (10mm) 3 - moyenne (14mm) 5 large (18mm) 7 - très large (>22mm) 9. Valeur absolue (en mm) oiv 616 nbre de dents entre extrémité N2 et extrémité de la 1° nervure secondaire de N2 très petit 1 - petit 3 - moyen 5 - grand 7 - très grand 9. Valeur absolue : 7 oiv 617 distance entre extrémité N2 et extrémité de la 1° nervure secondaire de N2 : très courte 1 - courte 3 - moyenne 5 - longue 7 - très longue 9. Valeur absolue (en mm) oiv 066.4* longueur nervure N5: très courte (<15mm) 1 - courte (25mm) 3 - moyenne (35mm) 5 longue (45mm) 7 - très longue (>55mm) 9. Valeur absolue (en mm) oiv 066.5* distance entre point pétiolaire et départ N4 : très courte (<4mm) 1 - courte (8mm) 3 moyenne (12mm) 5 - longue (16mm) 7 - très longue (>20mm) 9. Valeur absolue (en mm) : oiv 079.1* ouverture/superposition du sinus pétiolaire : très ouvert (<-35mm) 1 ouvert (-15mm) 3 - fermé (-5mm) 5 - chevauchant (+25mm) 7- très chevauchant (>+45mm) 9 Valeur absolue (en mm);

Vassal:

Angle du lobe terminal : faible (<90°) 45 - moyen (=90°) 46 - grand (>90°) 47